

**TopGripp TG-ST, 8“ Manueller Vakuumsaugheber. TGST**



**Hersteller: Topspin Powertools., Stelmaker 12A, 9502KA, Stadskanaal, Niederlande, [info@topspininternational.nl](mailto:info@topspininternational.nl)**

**Verantwortliche Person: Andreas Breitenstein, Oskar-von-Miller-Straße 5, 92507 Nabburg, Deutschland [info@grabodeutschland.de](mailto:info@grabodeutschland.de)**

**Allgemeine Sicherheitshinweise**

**1. Produktbeschreibung** Der Topgripp Handpumpsauger ist ein Werkzeug zum sicheren Anheben, Tragen und Positionieren von Glas sowie glatten Oberflächen. Er arbeitet mit einem manuellen Pumpmechanismus und einer Gummisaugfläche, um eine feste Haftung zu gewährleisten.

**2. Bestimmungsgemäße Verwendung**

- Geeignet für Glas, glatte Kunststoff- und Metalloberflächen.
- Nur für den manuellen Gebrauch durch eine geschulte Person.
- Nicht für den Einsatz auf porösen, rissigen oder strukturierten Oberflächen geeignet.
- Maximale Tragkraft gemäß Herstellerangaben beachten.

**3. Sicherheitshinweise**

- Vor jeder Verwendung auf sichtbare Schäden prüfen. Ein defekter Sauger darf nicht benutzt werden.

- **Die Haftung auf der Oberfläche durch leichtes Ziehen prüfen, bevor Lasten bewegt werden.**
- **Die Tragfähigkeit nicht überschreiten, um Unfälle zu vermeiden.**
- **Nicht für den Transport von Menschen oder lebenden Tieren verwenden.**
- **Schutzkleidung wie Handschuhe tragen, um Verletzungen zu vermeiden.**
- **Gerät nicht zweckentfremden.**

#### **4. Bedienungshinweise**

- 1. Oberfläche reinigen und sicherstellen, dass sie trocken und glatt ist.**
- 2. Den Sauger mittig aufsetzen und die Pumpe betätigen, bis der rote Indikator nicht mehr sichtbar ist.**
- 3. Last sicher bewegen und darauf achten, dass der Sauger korrekt haftet.**
- 4. Zum Lösen das Ventil betätigen oder den Sauger vorsichtig von der Oberfläche lösen.**

#### **5. Wartung und Lagerung**

- **Nach jeder Nutzung reinigen und trocken lagern.**
- **Gummisaugfläche regelmäßig auf Verschleiß überprüfen.**
- **Nicht direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturen aussetzen.**
- **Pumpe und Ventil regelmäßig auf Funktion prüfen.**

#### **6. Entsorgung**

- **Entsorgung gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoff- und Metallteile.**
- **Defekte Teile nicht weiterverwenden.**

#### **7. Konformität Dieses Produkt trägt die CE-Kennzeichnung und entspricht den geltenden EU-Richtlinien für Produktsicherheit.**

Diese Sicherheitsmaßnahmen gewährleisten eine sichere Nutzung des Geräts und reduzieren das Risiko von Verletzungen und Schäden erheblich. Achten Sie stets darauf, alle Hinweise zu befolgen.